Issue Classification

Application No.	Applicant(s)	
10/687,857	DAY ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Charles H Sam	2724	

						Charles H. Sam 3731													
						15	SSU	E C	LAS	SIF	CA	ΓΙΟΝ	j						
		ORIGII	IAL .										REFER	ENCE(S):				
CL/	ASS		SUBCL	ASS	c	LASS				SI	JBCLAS	S (ONE	SUBCL	ASS P	ER BLOC	K)			
60)6		130)		606	5	6											
INTE	RNATIO	ONAL C	LASSIFIC	CATION															
A 6	1	В	19/	00															
																	:		
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																
_			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																
charles Sam 3/16/06 (Assistant Examiner) (Date)							ANHTUAN T. NGUYEN SUPERVISORY PATENT: EXAMINER (Primary Examiner) (Date)							//	Total Claims Allowed: 4 O.G. Print Claim(s) Print Fig.				
	egal ir		rits Exa	miner)	(Date)			mary Exa					7 6		1	, ,		1
كسا	1	s renu	mbere		e san	e orae		resen	itea by		cant	□ c						□ R	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	j		31	1		61	ĺ		91			121			151			181
	2]		32			62]		92			122			152			182
	3	}		33			63]		93			123			153			183
	4]		34			64]		94			124			154			184
	5]		35			65]		95			125			155			185
	6]		36	1		66]		96			126			156			186
	7			37			67]		97			127			157			187
	8			38]		68			98_			128			158			188
	9			39			69]		99			129			159			189
	10			40]		70]		100			130			160			190
	11			41			71]		101			131			161			191
	12			42] .		72]		102			132			162			192
	13			43]		73]		103			133			163			193
	14]		44]		74]		104			134			164			194
	15			45]		75]		105			135			165			195
	16			46			76]		106			136			166			196
	17			47]		77]		107			137			167			197
	18			48			78]		108			138			168			198
	19			49]		79]		109			139			169			199
_1	20			50]		80]		110			140			170			200
	21] .		51]		81]		111			141			171			201
2	22]		52			82]		112			142			172			202
3	23			53			83]		113			143			173			203
4	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85]		115			145			175			205
	26			56			86]		116			146			176			206
	27	}		57			87]		117			147			177			207
	28	}		58			88]		118			148			178			208
	29]		59			89]		119			149			179			209
	30]		60	1		90	1		120			150			180			210